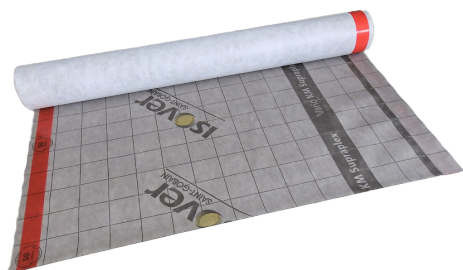


Vario® KM Supraplex-SKS

Applicazione dall'esterno



Descrizione

Freno vapore / membrana climatica con nastro adesivo integrato e superficie strutturata per un'elevata resistenza allo scivolamento.

Campo d'applicazione

Particolarmente indicato per lavori di ristrutturazione dall'esterno:

- In piano su travetti con isolamento tra la struttura e sui travetti
 - Su listelli durante l'isolamento sulla struttura portante.
- Deve essere protetto dai raggi UV.

Vantaggi del prodotto

- Protezione efficace dai danni causati dall'umidità
- Robusto
- Superficie strutturata per un'elevata resistenza allo scivolamento
- Nastro biadesivo integrato per un montaggio rapido
- Facile da tagliare grazie alla griglia stampata
- Superficie antiriflesso

Dati tecnici

| Prestazioni | Simboli | Unità | Valore misurato | Norme |
|---------------------------------------|--------------------|------------------|-----------------|------------|
| Spessore | d | mm | 0,5 | — |
| Gruppo di reazione al fuoco | RF | — | RF3 (E) | AEAI |
| Valore s_d | s_d | m | 0,3 - 4 | SIA 279 |
| Temperatura limite d'impiego | θ_{max} | °C | 80 | — |
| Massa areica | m | g/m ² | 165 | — |
| Forza di lacerazione al chiodo (long) | σ_{zug} | N | 150 | EN 12310-1 |
| Forza di lacerazione al chiodo (tras) | σ_{zug} | N | 160 | EN 12310-1 |
| Forza mass. di trazione (long) | $\sigma_{zug max}$ | N / 50 mm | 205 | EN 12310-2 |
| Forza mass. di trazione (tras) | $\sigma_{zug max}$ | N / 50 mm | 180 | EN 12310-2 |

Assortimento

| Prezzi esclusi di IVA | | | | Pacco semplice (PS) | | Paletta | |
|-----------------------|----------|---------------------------|-------------|---------------------|----------------|---------|----------------|
| Larghezze cm | Spessore | Prezzi CHF/m ² | Lunghezze m | Rotoli | m ² | PS | m ² |
| 150 | A | 4.05 | 40 | 1 | 60 | 20 | 1200 |

Indicazioni per la posa

Applicare la membrana (liscia e senza pieghe) in posizione orizzontale sulle travi, a strisce dal basso verso l'alto sulla struttura portante. Il logo deve essere rivolto verso l'installatore.

Fissare Vario® KM Supraplex-SKS con una graffatrice manuale nella zona di sovrapposizione alle travi.

L'impermeabilizzazione tra le membrane avviene tramite nastri autoadesivi integrati con una sovrapposizione di 10 cm. A tal fine, rimuovere le strisce protettive e premere con forza sul punto di incollaggio.

Le sovrapposizioni verticali delle pellicole vengono incollate con Vario® MultiTape+.

I raccordi sui bordi o sulle sporgenze del tetto possono essere preparati con Vario® MultiPrime.

Il collegamento viene realizzato con Vario® DoubleFit + o Vario® ProTape Xtern.



La protezione dall'umidità nella ristrutturazione dall'esterno deve essere chiarita in base all'oggetto, vi preghiamo di contattarci.